

安全评价报告信息公开表格（浙江米勒电气有限公司）

被评价单位名称		浙江米勒电气有限公司
评价项目名称/ 项目编号		浙江米勒电气有限公司年产30万台多功能全数字智能化逆变焊割设备建设项目安全预评价报告/第2111013号
项目简介（含图片）		浙江米勒电气有限公司主要投资生产多功能智能化逆变焊接电源。公司计划在海盐经济开发区工业园区购买土地，规划总用地30.336亩，规划总投资15000万元，主要用于新厂房的建设、全新生产线的引进、技术能力的提升等。本项目购置全自动印刷机、全自动贴片机、波峰焊、全自动智能超声波清洗机、全自动智能三防涂敷流水线、全自动数字液晶显示流水线、数控转塔冲床、激光切割机、多轴攻牙机、烘烤流水线、喷塑流水线、自动丝印机、注塑机、粉碎机等先进进口设备及国产设备。主要采用贵重半导体材、电容、IC、钣金、橡塑绝缘件、焊材、塑粉、脱脂剂、陶化剂、防潮剂、稀释剂、清洗剂、油墨等原辅材料，经贴片、插件、波峰焊、绝缘处理、机芯组装、测试、焊机组装、钣金冲压、折弯、攻丝、脱脂、水洗、陶化、喷塑、烘干、丝印、塑料件注塑、零件加工等生产工艺，项目建成后形成年产30万台多功能全数字智能化逆变焊割设备的生产能力，产品具有智能、节能，轻便等特点。企业已取得海盐县经济和信息化局赋码的《浙江省企业投资项目备案（赋码）信息表》（项目代码：2111-330424-07-02-709477）
		
安全评价机构名称		浙江道宇安环保科技有限公司
项目组长		夏宇科
技术负责人		蒋永成
过程控制负责人		赵颖斌
评价报告编制人		夏宇科、汪胜红
报告审核人		张奇峰
参与评价工作	安全评价师	夏宇科、汪胜红
	注册安全工程师	夏宇科、汪胜红
	技术专家	陈树大、葛军、孙根新
现场开展安全评价工作	人员	夏宇科、汪胜红
	时间	2022.4.10-2022.5.10
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2022.5.10